

7.2.7 Formstücke

Steckmuffen-T, 2 Muffen und Flanschzweig

Typ MMA BLUTOP



Produktmerkmale

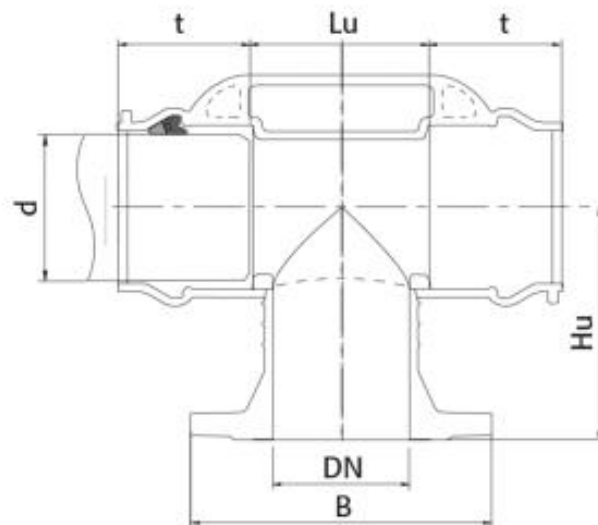
- Aus duktilem Gusseisen
- Vollschutz Epoxy-Pulverbeschichtung nach den Richtlinien der GSK
- Steckmuffensystem BLUTOP ▶ 7.4.6-8
- Auch mit Kunststoffrohren kompatibel
- SVGW-zertifiziert

Verbindungen & Zubehör

- Dichtring BLUTOP
- Schubsicherung BLUTOP Vi für Verbindung mit BLUTOP-Rohren
- Schubsicherung KLIKSO für Verbindung mit Kunststoffrohren
- Schutzmanschette

Details Register ▶ 7.4/ ▶ 7.9

- Flanschverbindung ▶ 4.3.1/ ▶ 4.3.2



Artikel-Nr.	d	DN	PN	t	Lu	B	Hu	kg	NPK-Nr.
MMA75-40B	75	40	10/16	87.0	60	150	130	5.8	253.336
MMA75-65B	75	65	10/16	87.0	85	185	140	7.8	253.356
MMA90-40B	90	40	10/16	92.5	65	150	135	6.8	253.337
MMA90-65B	90	65	10/16	92.5	90	185	160	8.7	253.357
MMA90-80B	90	80	10/16	92.5	105	200	160	9.4	253.377
MMA110-40B	110	40	10/16	99.0	65	150	145	7.6	253.338
MMA110-65B	110	65	10/16	99.0	90	185	160	9.8	253.358
MMA110-80B	110	80	10/16	99.0	105	200	170	11.0	253.378
MMA110-100B	110	100	10/16	99.0	125	220	170	12.2	253.418
MMA125-40B	125	40	10/16	104.0	65	150	160	9.2	253.339
MMA125-65B	125	65	10/16	104.0	90	185	160	11.3	253.359
MMA125-80B	125	80	10/16	104.0	105	200	170	11.5	253.379
MMA125-100B	125	100	10/16	104.0	125	220	180	12.2	253.419
MMA125-125B	125	125	10/16	104.0	150	250	180	15.0	253.429
MMA160-40B	160	40	10/16	114.0	65	150	170	11.3	253.342
MMA160-65B	160	65	10/16	114.0	90	185	190	13.3	253.362
MMA160-80B	160	80	10/16	114.0	105	200	200	14.3	253.382
MMA160-100B	160	100	10/16	114.0	125	220	205	16.4	253.422
MMA160-125B	160	125	10/16	114.0	150	250	210	18.0	253.432
MMA160-150B	160	150	10/16	114.0	175	285	220	20.3	253.442

Alle Masse in mm - Änderungen vorbehalten